



ПРАВДА

Орган Центрального Комитета
Коммунистической партии Советского Союза

Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

№ 55 (17372) • Четверг, 24 февраля 1966 г. • Цена 2 коп.

СОВЕТСКАЯ ИНДУСТРИЯ В НОВОЙ ПЯТИЛЕТКЕ

Советский народ законно гордится тем, что под руководством Коммунистической партии создал могучую, всесторонне развитую индустрию. По объему промышленного производства наша страна сейчас занимает второе место в мире, а по многим важным видам продукции — первое.

Решения сентябрьского Пленума ЦК КПСС, новая организационная структура управления промышленностью, совершенствование планирования и материального стимулирования, расширение хозяйственной самостоятельности предприятий создают возможности для еще более успешного развития нашей индустрии.

Все советские люди с глубоким удовлетворением восприняли тот факт, что в проекте Директивы XXIII съезда партии по пятилетнему плану определен дальнейший значительный рост промышленности. Намечается увеличить за пятилетие объем промышленного производства на 47—50 процентов, в том числе продукции отраслей, выпускающих средства производства (группа «А»), — на 49—52 процента и продукции отраслей, выпускающих предметы потребления (группа «Б»), — на 43—46 процентов.

Каких гигантских масштабов достигнет наше промышленное производство, видно из того, что в 1970 году предусматривается выработать 840—850 миллиардов киловатт-часов электроэнергии, добыть 345—355 миллионов тонн нефти, 665—675 миллионов тонн угля, выплавить 124—129 миллионов тонн стали. Но дело не только в количестве продукции, хотя эти цифры говорят сами за себя. Советская индустрия изменится, возрастет и в качественном отношении.

Проект Директива четко определяет основные задачи трудящихся промышленности в новом пятилетии. В чем они состоят? В том прежде всего, чтобы поднять эффективность производства, его технический уровень, улучшить его структуру. Надо систематически и быстро внедрять техническую новую продукцию, повысить качество всех изделий. Промышленность призвана полнее обеспечить все отрасли народного хозяйства более совершенными средствами производства — высокопроизводительными машинами, оборудованием и приборами, высококачественным сырьем и материалами, а население — товарами в широком ассортименте.

Эти ответственные задачи взаимосвязаны между собой. В конечном счете они направлены к повышению эффективности всего общественного производства, а следовательно, и к существенному подъему уровня жизни народа, лучшему удовлетворению материальных и культурных запросов советских людей.

Структура промышленного производства будет совершенствоваться на основе развития тяжелой индустрии. Предусматривается опережающий рост отраслей, которые определяют научно-технический прогресс: электроэнергетики, машиностроения, химической промышленности, металлургии. Улучшатся внутриотраслевые пропорции, повысится доля экономически наиболее выгодных видов производства, позволяющих обеспечивать потребности общества с меньшими затратами.

Именно на этой основе будет происходить дальнейшее техническое перевооружение сельского хозяйства, отраслей, производящих предметы потребления, строительства, транспорта, связи. Поставки сельскому хозяйству тракторов, грузовых автомобилей, комбайнов, других машин и механизмов, минеральных удобрений и химических средств защиты растений значительно возрастут. Ускорится развитие легкой и пищевой промышленности. Расширится производство товаров для населения и на предприятия тяжелой индустрии.

Все это требует максимального использования резервов и возможностей производства, дальнейшего укрепления его сотрудничества с наукой. Надо разрабатывать и внедрять высокоэффективные технологические процессы — физико-химические, электрофизические, электронные и другие. Предстоит значительно улучшить использование оборудования и повысить его производительность, чтобы поднять уровень рентабельности на каждый рубль производственных фондов. Очень важно наращивать выпуск продукции на действующих предприятиях за счет устранения «узких мест», интенсификации процессов, совершенствования технологии, увеличения коэффициента сменности и ликвидации простоев оборудования. Многие могут дать дальнейшее усиление специализации и кооперирования предприятий, особенно в машиностроении, широкой унификации и стандартизации узлов и деталей.

Одна из крупных задач нашей промышленности — лучше использовать сырье, материалы и топливо. Намечается за пятилетие снизить удельный расход проката черных металлов в машиностроении и металлообработке примерно на 20—25 процентов. Уменьшить удельный расход стали на производство проката. Шире заменять цветные металлы более дешевыми материалами и биометаллами. Сократить нормы расхода топлива в промышленности не менее чем на восемь—десять процентов, а электроэнергию — на шесть—восемь процентов. Речь идет в конечном счете о том, чтобы, экономно расходуя сырье и материалы, увеличить выход готовой продукции.

Технический прогресс, совершенствование организации и улучшение условий труда, усиление экономического стимулирования производства и материального поощрения работников позволяют повысить производительность труда в промышленности на 33—35 процентов. Одновременно предстоит снизить себестоимость продукции и добиться рентабельной работы всех предприятий. К концу пятилетия прибыль в промышленности должна увеличиться более чем вдвое.

На всех предприятиях сейчас — большой подъем технической и трудовой активности масс. Обсуждая проект Директивы, коммунисты, рабочие, инженеры, техники и служащие вносят ценные предложения, выявляют резервы, критикуют недостатки. Партийные организации должны учесть эти предложения и замечания, направлять инициативу трудящихся на решение конкретных задач развития производства, на успешное выполнение плана первого года пятилетия каждым предприятием.

Задачи пятилетнего плана базируются на научно обоснованных потребностях социалистического общества, на объективной оценке производственных ресурсов и резервов. Экономическая реформа, которая сейчас осуществляется, дает предприятиям возможность эффективнее использовать производственные фонды, открывает перед всеми тружениками нашей индустрии — от рабочего до министра — простор для творческой инициативы, предприимчивости, полного проявления способностей. Социалистическое соревнование становится на прочную экономическую основу.

Все это служит залогом того, что работники советской промышленности под руководством Коммунистической партии не только выполнят, но и перевыполнят задания пятилетнего плана, внесут достойный вклад в великое дело строительства коммунизма в нашей стране.

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О награждении Братскгэстроя Министерства
энергетики и электрификации СССР орденом Ленина

За успешное выполнение задания по сооружению Братской гидроэлектростанции на реке Ангара и большие достижения в развитии отечественного гидроэнергостроительства награждать специальным указом Президиума Верховного Совета СССР Братскгэстроя — «Братскгэстрой» Министерства энергетики и электрификации СССР орденом Ленина.

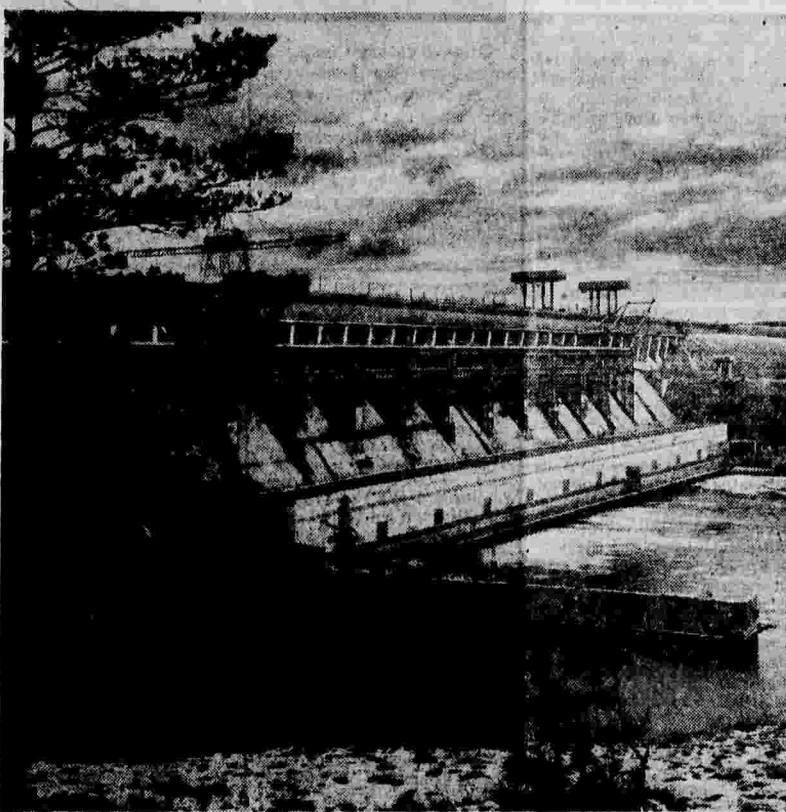
Председатель Президиума Верховного Совета СССР

Н. ПОДГОРНЫЙ.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР

М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва, Кремль. 23 февраля 1966 г.



В далеком сибирском крае на таежной реке Ангара сверкают огни Братской ГЭС — самой крупной электростанции мира. По воле партии Восточная Сибирь превращается в крупнейший промышленный район Советского Союза.

На снимках: Братская ГЭС, 1966 год. Внизу — строители Братской ГЭС. Герои Социалистического Труда: А. Г. Галин, В. А. Дробышев, А. М. Гиндин, В. И. Ревтов, П. Е. Корнев, И. И. Наймушин.



Пребывание Премьер-Министра Великобритании в Москве

ВИЗИТ Г. ВИЛЬСОНА Л. И. БРЕЖНЕВУ

Премьер-Министр Великобритании Гарольд Вильсон 23 февраля нанес визит Первому секретарю ЦК КПСС Л. И. Брежневу. Во время визита состоялась беседа по вопросам международной обстановки, представляющей взаимный интерес, а также по вопросам двусторонних отношений.

С советской стороны на беседе были министр иностранных дел СССР В. В. Кузнецов и А. А. Солдатов, посол Советского Союза в Великобритании М. Н. Смирновский, президент Академии наук СССР М. В. Келдыш, председатель исполкома Моссовета В. Ф. Прохоров, заведующий отделом МИД СССР Ф. Ф. Молочков, А. А. Рощин.

С английской стороны на беседе присутствовали государственный министр по иностранным делам лорд Чалфонт, посол Великобритании в Советском Союзе сэр Джеффри Харрисон, секретарь кабинета Премьер-Министра сэр Берк Тренд и другие.

На встрече в Центральном Доме журналиста английский Премьер-Министр ответил на многочисленные вопросы о перспективах развития англо-советских отношений, о международных проблемах, интересующих общественность.

В беседе с советской стороной были министр иностранных дел СССР В. В. Кузнецов и А. А. Солдатов, посол Советского Союза в Великобритании М. Н. Смирновский, президент Академии наук СССР М. В. Келдыш, председатель исполкома Моссовета В. Ф. Прохоров, заведующий отделом МИД СССР Ф. Ф. Молочков, А. А. Рощин.

С английской стороны на беседе присутствовали государственный министр по иностранным делам лорд Чалфонт, посол Великобритании в Советском Союзе сэр Джеффри Харрисон, секретарь кабинета Премьер-Министра сэр Берк Тренд и другие.

На встрече в Центральном Доме журналиста английский Премьер-Министр ответил на многочисленные вопросы о перспективах развития англо-советских отношений, о международных проблемах, интересующих общественность.

ТРУДОВАЯ СЛАВА БРАТСКА

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О присвоении звания Героя Социалистического Труда строителям и монтажникам Братской гидроэлектростанции

За выдающиеся успехи, достигнутые в сооружении Братской гидроэлектростанции, большой вклад, внесенный в разработку и внедрение новых технических решений и прогрессивных методов труда в строительстве гидросооружений, личный вклад в проектирование и монтаж оборудования, присвоить звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот»:

1. Бурминову Петру Васильевичу — машинисту экскаватора Братскгэстроя.
2. Галину Антонию Герасимовичу — шоферу Братскгэстроя.
3. Гиндину Арону Марковичу — главному инженеру Братскгэстроя.
4. Горемыкину Алексею Петровичу — бригадиру монтажников гребня «Гидроэлектромонтаж».
5. Дробышеву Валентину Алексеевичу — бетонщику Братскгэстроя.
6. Корневу Петру Егоровичу — бригадиру монтажников гребня «Гидроэлектромонтаж».
7. Наймушину Ивану Ивановичу — начальнику Братскгэстроя.
8. Ревтову Владимиру Ивановичу — бригадиру комплексной бригады Братскгэстроя.
9. Сахатырю Василию Яковлевичу — бригадиру монтажников гребня «Спецгидроэнергомонтаж».
10. Суханову Герману Константиновичу — заместителю начальника отдела Братской ГЭС института «Гидропроект» им. С. Я. Жука.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР

Н. ПОДГОРНЫЙ.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР

М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва, Кремль. 23 февраля 1966 г.

В ПРЕЗИДИУМЕ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

Президиум Верховного Совета СССР награждает орденом и медалями СССР большую группу строителей Братской ГЭС.

Орденом Ленина награждены: машинист экскаватора П. А. Баранов, машинист бульдозера Ф. И. Бурминов, электросварщик П. И. Гайда, слесарь-сборщик завода «Уралэлектротрактор» им. В. И. Ленина А. Я. Гапкович, начальник строительства В. А. Герасименко, бригадир слесарей-сборщиков Запорожского трансформаторного завода Н. А. Дубина, бригадир экипажа крана А. Ф. Зарубин, бригадир комплексной бригады М. И. Клещенко, шофер В. И. Лексин, электросварщик ленинградского Металлического завода им. XXII съезда КПСС К. С. Лемешев, бригадир монтажников В. А. Морковкин, бригадир бетонщиков Н. М. Петухов, бетонщица Р. И. Светышева, первый секретарь Иркутского обкома КПСС С. Н. Щегинин и другие, всего 80 человек.

Орденом Трудового Красного Знамени награждено 248 человек, орденом «Знак Почета» — 487, медалью «За трудовую доблесть» — 636 и медалью «За трудовое отличие» — 990 человек.

Коллектив Братскгэстроя построил в тайге за десятилетие не только гидроэлектростанцию. Высококачественный железный концентрат выдает Коршунский горно-обогатительный комбинат. Забилось сердце новой стройки Сибири — Усть-Илимской ГЭС. Поднялись корпуса лесопромышленного комплекса. От него рукой подать до алюминиевого завода. Через речки, буреломы и чащобы проложены высоковольтные линии электропередачи.

В октябре 1965 года в газете промышленности появилось сообщение: получена первая Братская целлюлоза. Значение этого скромного, на первый взгляд, факта трудно переоценить. Восемь миллионов кубометров — таков запас древесины в лесах Иркутской области. До сих пор использовалась лишь незначительная часть этого неистощимого богатства. И вот поднялись корпуса гиганта лесохимии, уже осваивается оборудование по выпуску целлюлозы.

На строительной площадке лесопромышленного комплекса есть стелс трудовой славы. Вновь встречаемся здесь с лучшим бригадиром СМУ «Гидропроект» Петром Михайловичем Родичевым, машинистом экскаватора Д. Г. Бобенко, плотниками В. В. Морозовым, Л. Н. Локниным, Н. В. Батырем, арматурщиком И. Г. Мельничком.

Первое, за что загляды строители, это прокладка дорог. — сообщила десять лет назад «Правда» о начале строительства гидроэлектростанции. В эти дни коллектив Братскгэстроя прокладывает дорогу в индустриальное будущее Сибири, в коммунистическое завтра.

В. ШАРОВ.
(Корр. «Правды»).
г. Братск.

Наша ГЭС, — рассказывает директор электростанции К. А. Князев, — выработала свыше 39 миллиардов киловатт-часов электроэнергии. Средства, вложенные в сооружение гидроузла, уже окупались на 57 процентов.

На правом берегу везает на эстакаду машина с бетоном. Кран цепляет бадью и опускает ее на носок водосливной плотины. Там, внизу, работают ветераны стройки — бригада Владимира Казмирчука. Здесь, на плотине, я встретился с Владимиром Ревтовым. Его бригада уложила в тело плотины полмиллиона кубометров бетона. Сейчас она «защипывает хвост».

Осталось выполнить работу примерно на 17 миллионов рублей, — говорит секретарь парткома стройки А. И. Саврицкий. — На партийной конференции в сентябре коммунисты решили 1966 год сделать годом славы Братской ГЭС государственной комиссии.

Книга записей почетных гостей. С единым сердцем оценивают гости великий подвиг советского человека, сотворившего чудо в далекой сибирской тайге. Они видят в этом торжество идеи В. И. Ленина, политики Коммунистической партии, гениальное воплощение дерзкой инженерной мысли.

Коллектив Братскгэстроя построил в тайге за десятилетие не только гидроэлектростанцию. Высококачественный железный концентрат выдает Коршунский горно-обогатительный комбинат. Забилось сердце новой стройки Сибири — Усть-Илимской ГЭС. Поднялись корпуса лесопромышленного комплекса. От него рукой подать до алюминиевого завода. Через речки, буреломы и чащобы проложены высоковольтные линии электропередачи.

Подвиг продолжается

...Гребень плотины. Предупреждая о себе длинным гудком, на нее въезжает электромельница на вагонах. Я вижу лица в окнах, в глазах удивление, восторг. Можно полагать: люди, не часто в жизни увидевшие такое.

Со стороны нижнего бьефа у здания гидроэлектростанции вода вскипает бурными. Но, отдав энергию гигантским агрегатам, она утихнула.

Братская ГЭС — крупное автоматизированное предприятие. День и ночь горят красные и зеленые лампы на щитах управления. Тысячи умных приборов контролируют работу агрегатов. День и ночь по линиям электропередачи передается ангарская энергия в Иркутск, в Железнодорож-Илимский, в Красноярск и дальше на запад.

Наша ГЭС, — рассказывает директор электростанции К. А. Князев, — выработала свыше 39 миллиардов киловатт-часов электроэнергии. Средства, вложенные в сооружение гидроузла, уже окупались на 57 процентов.

На правом берегу везает на эстакаду машина с бетоном. Кран цепляет бадью и опускает ее на носок водосливной плотины. Там, внизу, работают ветераны стройки — бригада Владимира Казмирчука. Здесь, на плотине, я встретился с Владимиром Ревтовым. Его бригада уложила в тело плотины полмиллиона кубометров бетона. Сейчас она «защипывает хвост».

Осталось выполнить работу примерно на 17 миллионов рублей, — говорит секретарь парткома стройки А. И. Саврицкий. — На партийной конференции в сентябре коммунисты решили 1966 год сделать годом славы Братской ГЭС государственной комиссии.

Книга записей почетных гостей. С единым сердцем оценивают гости великий подвиг советского человека, сотворившего чудо в далекой сибирской тайге. Они видят в этом торжество идеи В. И. Ленина, политики Коммунистической партии, гениальное воплощение дерзкой инженерной мысли.

Коллектив Братскгэстроя построил в тайге за десятилетие не только гидроэлектростанцию. Высококачественный железный концентрат выдает Коршунский горно-обогатительный комбинат. Забилось сердце новой стройки Сибири — Усть-Илимской ГЭС. Поднялись корпуса лесопромышленного комплекса. От него рукой подать до алюминиевого завода. Через речки, буреломы и чащобы проложены высоковольтные линии электропередачи.

В октябре 1965 года в газете промышленности появилось сообщение: получена первая Братская целлюлоза. Значение этого скромного, на первый взгляд, факта трудно переоценить. Восемь миллионов кубометров — таков запас древесины в лесах Иркутской области. До сих пор использовалась лишь незначительная часть этого неистощимого богатства. И вот поднялись корпуса гиганта лесохимии, уже осваивается оборудование по выпуску целлюлозы.

На строительной площадке лесопромышленного комплекса есть стелс трудовой славы. Вновь встречаемся здесь с лучшим бригадиром СМУ «Гидропроект» Петром Михайловичем Родичевым, машинистом экскаватора Д. Г. Бобенко, плотниками В. В. Морозовым, Л. Н. Локниным, Н. В. Батырем, арматурщиком И. Г. Мельничком.

Первое, за что загляды строители, это прокладка дорог. — сообщила десять лет назад «Правда» о начале строительства гидроэлектростанции. В эти дни коллектив Братскгэстроя прокладывает дорогу в индустриальное будущее Сибири, в коммунистическое завтра.

В. ШАРОВ.
(Корр. «Правды»).
г. Братск.

Наша ГЭС, — рассказывает директор электростанции К. А. Князев, — выработала свыше 39 миллиардов киловатт-часов электроэнергии. Средства, вложенные в сооружение гидроузла, уже окупались на 57 процентов.

На правом берегу везает на эстакаду машина с бетоном. Кран цепляет бадью и опускает ее на носок водосливной плотины. Там, внизу, работают ветераны стройки — бригада Владимира Казмирчука. Здесь, на плотине, я встретился с Владимиром Ревтовым. Его бригада уложила в тело плотины полмиллиона кубометров бетона. Сейчас она «защипывает хвост».

Осталось выполнить работу примерно на 17 миллионов рублей, — говорит секретарь парткома стройки А. И. Саврицкий. — На партийной конференции в сентябре коммунисты решили 1966 год сделать годом славы Братской ГЭС государственной комиссии.

Книга записей почетных гостей. С единым сердцем оценивают гости великий подвиг советского человека, сотворившего чудо в далекой сибирской тайге. Они видят в этом торжество идеи В. И. Ленина, политики Коммунистической партии, гениальное воплощение дерзкой инженерной мысли.

Коллектив Братскгэстроя построил в тайге за десятилетие не только гидроэлектростанцию. Высококачественный железный концентрат выдает Коршунский горно-обогатительный комбинат. Забилось сердце новой стройки Сибири — Усть-Илимской ГЭС. Поднялись корпуса лесопромышленного комплекса. От него рукой подать до алюминиевого завода. Через речки, буреломы и чащобы проложены высоковольтные линии электропередачи.

СООБЩЕНИЕ ТАСС

«КОСМОС-110» В ПОЛЕТЕ

22 февраля 1966 года в Советском Союзе произведен запуск очередного искусственного спутника Земли «Космос-110» для проведения биологических исследований. На борту спутника находятся животные — две собаки по кличкам Ветерок и Уголек.

Спутник выведен на орбиту с параметрами: начальный период обращения — 95,3 минуты; максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) — 904 километра; минимальное расстояние от поверхности Земли (в перигее) — 187 километров; наклонение орбиты — 51 градус 54 минуты.

На спутнике имеются: радиопередатчик, работающий на частоте 19,894 меггерца, радиосистема для измерения параметров орбиты и радиотелеметрическая система.

Координационно-вычислительный центр ведет обработку поступающей информации.

Спутник выведен на орбиту с параметрами: начальный период обращения — 95,3 минуты; максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) — 904 километра; минимальное расстояние от поверхности Земли (в перигее) — 187 километров; наклонение орбиты — 51 градус 54 минуты.

На спутнике имеются: радиопередатчик, работающий на частоте 19,894 меггерца, радиосистема для измерения параметров орбиты и радиотелеметрическая система.

Координационно-вычислительный центр ведет обработку поступающей информации.

Спутник выведен на орбиту с параметрами: начальный период обращения — 95,3 минуты; максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) — 904 километра; минимальное расстояние от поверхности Земли (в перигее) — 187 километров; наклонение орбиты — 51 градус 54 минуты.

На спутнике имеются: радиопередатчик, работающий на частоте 19,894 меггерца, радиосистема для измерения параметров орбиты и радиотелеметрическая система.

Координационно-вычислительный центр ведет обработку поступающей информации.

ЗАЯВЛЕНИЕ ЦК КПСС

Военный трибунал в Джакарте 21 февраля с. г. приговорил к смертной казни члена Политбюро ЦК Коммунистической партии Индонезии т. Ньено.

Весь судебный процесс, происходивший в обстановке массового террора против коммунистической партии и левых сил, вскрыл намерения реакции расправиться со своими политическими противниками.

Пытаясь взыграть вину на т. Ньено как члена Политбюро ЦК КПИ за «движение 30 сентября», суд вынес несправедливый и необоснованный приговор. В процессе суда прокурор допустил клеветнический выпад против Коммунистической партии Индонезии, назвав ее контрреволюционной. Это направлено к тому, чтобы осуществить требования реакции об «искоренении» коммунизма.

Судебный процесс в Джакарте еще раз разоблачает антинародные замыслы организаторов антикоммунистической истерии и их стремление состряпать так называемые юридические основания для формального запрещения фактически уже загнившей в подполье Компартии Индонезии. Реакция тщетно пытается дискредитировать идеологию коммунистического движения и оправдать перед индонезийским народом и мировой общественностью свои преступления, убийства многих десятков тысяч коммунистов. В своих действиях она смыкается с международной империалистической реакцией, выступающей под флагом антикоммунизма.

Товарищ Ньено отдавал свои силы борьбе за национальную независимость Индонезии, за интересы трудящихся, и приговор ему является вызовом всем тем, кому дороги национальная свобода и социальная справедливость.

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, выражая волю миллионов советских коммунистов, всего советского народа, гневно осуждает продолжающийся антикоммунистический террор в Индонезии, развязанный силами правой реакции, и выражает решительный протест против несправедливого приговора.

От имени всех коммунистов Советского Союза ЦК КПСС требует отмены этого приговора и спасения жизни товарища Ньено — стойкого борца за дело прогресса и счастья своего народа.

ЦК КПСС выражает уверенность, что национально-патристические силы Индонезии остановят разгул реакции, разрушающей национальное единство страны, и не допустят утраты революционных завоеваний индонезийского народа.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ
СОВЕТСКОГО СОЮЗА

Военный трибунал в Джакарте 21 февраля с. г. приговорил к смертной казни члена Политбюро ЦК Коммунистической партии Индонезии т. Ньено.

Весь судебный процесс, происходивший в обстановке массового террора против коммунистической партии и левых сил, вскрыл намерения реакции расправиться со своими политическими противниками.

Пытаясь взыграть вину на т. Ньено как члена Политбюро ЦК КПИ за «движение 30 сентября», суд вынес несправедливый и необоснованный приговор. В процессе суда прокурор допустил клеветнический выпад против Коммунистической партии Индонезии, назвав ее контрреволюционной. Это направлено к тому, чтобы осуществить требования реакции об «искоренении» коммунизма.

Судебный процесс в Джакарте еще раз разоблачает антинародные замыслы организаторов антикоммунистической истерии и их стремление состряпать так называемые юридические основания для формального запрещения фактически уже загнившей в подполье Компартии Индонезии. Реакция тщетно пытается дискредитировать идеологию коммунистического движения и оправдать перед индонезийским народом и мировой общественностью свои преступления, убийства многих десятков тысяч коммунистов. В своих действиях она смыкается с международной империалистической реакцией, выступающей под флагом антикоммунизма.

Товарищ Ньено отдавал свои силы борьбе за национальную независимость Индонезии, за интересы трудящихся, и приговор ему является вызовом всем тем, кому дороги национальная свобода и социальная справедливость.

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, выражая волю миллионов советских коммунистов, всего советского народа, гневно осуждает продолжающийся антикоммунистический террор в Индонезии, развязанный силами правой реакции, и выражает решительный протест против несправедливого приговора.

От имени всех коммунистов Советского Союза ЦК КПСС требует отмены этого приговора и спасения жизни товарища Ньено — стойкого борца за дело прогресса и счастья своего народа.

ЦК КПСС выражает уверенность, что национально-патристические силы Индонезии остановят разгул реакции, разрушающей национальное единство страны, и не допустят утраты революционных завоеваний индонезийского народа.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ
СОВЕТСКОГО СОЮЗА

Военный трибунал в Джакарте 21 февраля с. г. приговорил к смертной казни члена Политбюро ЦК Коммунистической партии Индонезии т. Ньено.

Весь судебный процесс, происходивший в обстановке массового террора против коммунистической партии и левых сил, вскрыл намерения реакции расправиться со своими политическими противниками.

Пытаясь взыграть вину на т. Ньено как члена Политбюро ЦК КПИ за «движение 30 сентября», суд вынес несправедливый и необоснованный приговор. В процессе суда прокурор допустил клеветнический выпад против Коммунистической партии Индонезии, назвав ее контрреволюционной. Это направлено к тому, чтобы осуществить требования реакции об «искоренении» коммунизма.

Судебный процесс в Джакарте еще раз разоблачает антинародные замыслы организаторов антикоммунистической истерии и их стремление состряпать так называемые юридические основания для формального запрещения фактически уже загнившей в подполье Компартии Индонезии. Реакция тщетно пытается дискредитировать идеологию коммунистического движения и оправдать перед индонезийским народом и мировой общественностью свои преступления, убийства многих десятков тысяч коммунистов. В своих действиях она смыкается с международной империалистической реакцией, выступающей под флагом антикоммунизма.

Товарищ Ньено отдавал свои силы борьбе за национальную независимость Индонезии, за интересы трудящихся, и приговор ему является вызовом всем тем, кому дороги национальная свобода и социальная справедливость.

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, выражая волю миллионов советских коммунистов, всего советского народа, гневно осуждает продолжающийся антикоммунистический террор в Индонезии, развязанный силами правой реакции, и выражает решительный протест против несправедливого приговора.

От имени всех коммунистов Советского Союза ЦК КПСС требует отмены этого приговора и спасения жизни товарища Ньено — стойкого борца за дело прогресса и счастья своего народа.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

ТАК ЛИ ДОЛЖНА РАБОТАТЬ ПЕРВИЧНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ?

Письмо коммунистов

Почетные и ответственные задания выполняет коллектив нашего завода. В эти дни, когда партия и вся страна готовится к XXIII съезду, вопрос о роли и повышении ответственности партийной организации в жизни коллектива нас особенно волнует.

Ядро и мозг коллектива — так говорят о первичных партиорганизациях. Они находятся на переднем крае борьбы за коммунизм, непосредственно проводят в жизнь решения и политику партии. От их активности и бдительности во многом зависит успех дела. Именно здесь — непосредственно на предприятии, в цехе, на стройке, в колхозе или совхозе — сильными и живыми родниками должна быть партийная жизнь. Родниками, которые, сливаясь в общий поток, создают могучую созидательную силу партии.

Нам хорошо запомнились слова из проекта Директивы XXIII съезда о том, что успешное выполнение пятилетнего плана теснейшим образом связано с дальнейшим повышением роли партийных организаций в идейно-политическом воспитании трудящихся, с подъемом и совершенствованием организаторской работы коммунистов, направленной на развертывание творческой активности масс.

Важные вопросы затронули в своих письмах в «Правду» московский токарь Н. Кузьмин, группа коммунистов с Уралмашзавода, одесский механик Л. Куш — и другие товарищи. Перечитав их статьи, мы много размышляли, делились мнениями и решили открыто, наизыто поговорить в этом письме о недостатках в работе нашей партиорганизации, о том, что нужно сделать, чтобы поднять активность, бдительность и роль ее в жизни заводского коллектива, в работе по осуществлению задач, выдвинутых в проекте Директивы XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану.

У нас в партиорганизации около ста человек. Большинство, безусловно, активные коммунисты, верные своему высокому долгу. Взяв, например, очень уважаемого цеха Ивана Ивановича Сереникова. Передовой квалифицированный работник, хороший, сердечный товарищ. За общественную активность и партийную принципиальность коммунисты цеха недавно избрали его своим вожаком. Как партиорган, он стремится сплотить коллектив, развить соревнование за повышение производительности труда. Но у него пока мало опыта в партийном деле. Он идет как бы на ощупь. Никто, однако, не учит его искусству работы в массах. Семинары с партиорганами у нас не проводятся. Партиорган слабо опирается на партгруппы, и в некоторых цехах они существуют формально.

А ведь от партийных групп зависит многое. Им легче докопаться до корня в любом вопросе, выявить резервы, вскрыть недостатки на участке, в бригаде и помочь вовремя их устранить.

Робко, поверхностно выходя на партиорганизацию в дела производства, мало анализирует, как повышается эффективность производства, слабо осуществляет свое право контроля хозяйственной деятельности предприятия. Конечно, партиорган участвует в рассмотрении некоторых текущих вопросов производственной деятельности завода. Иногда обсуждают итоги работы коллектива и на собраниях. Однако, если говорить прямо и открыто, коренные проблемы мы, коммунисты, по существу обходим. В цехах доля ручного труда составляет больше половины. Спрашивается: что же сделала партиорганизация, чтобы развернуть борьбу за технический прогресс, за механизацию трудоемких процессов? Выступила ли она ре-

шительно против самоуспокоенности и равнодушия в этом деле?

Возьмем механический цех. Технология на некоторых участках отсталая, производительность труда низкая. Взялись бы коммунистам за этот цех, вывести его из трудного положения. Но до сих пор этого не сделано.

В минувшем году завод выполнил план по выпуску валовой продукции, но по основным ее видам с заданием не справились. Заказчикам недодали автомашин, крановые установки, аккумуляторы. Чое в чем вина тут предприятий-поставщиков, но многое зависит и от нас самих. Разобраться бы в этом, как следует, сделать необходимые выводы, принять меры. К сожалению, партиорганизация этого не сделала. Как завод начнет работать в новых условиях, когда главным показателем будет не общий вал, а конкретные виды продукции, подлежащей реализации? К этому же надо готовиться. Ведь тогда нам не помогут те ухищрения, на которые пошла наша администрация, чтобы как-то дать «вал».

Например, перевыполнили задание по такой несвойственной заводу, но особенно пользующейся спросом продукции, как чугунолитей. Члены партиорган это знали, однако закрыли глаза, не вмешивались и тем самым показали плохой пример для рядовых коммунистов.

Не ведется у нас и серьезной борьбы с браком. Поток рекламаций не уменьшается, причем брак нередко допускают и сами коммунисты. И это скрывают им с рук.

Когда задумываешься, почему у нас нет подлинной бдительности, не ведется работа по повышению ответственности, то невольно обращаешь внимание и на состав организации. Только половину ее составляют производственники, остальные — работники административно-управленческого аппарата. Нормально ли это для партийной организации промышленного предприятия?

Нас беспокоит, что некоторые члены партии пассивны. Иные забывают о том, что коммунист — это человек, который всегда и во всем должен быть перед, не притворимся, что не знаем, что он в жизни не наблюдает, а активно действующее лицо. Почему же некоторые товарищи утратили чувство партийности, перестали быть активными борцами? Причины тому немало, но главная, на наш взгляд, — слабая идейно-воспитательная работа, принижая требовательность к членам партии.

В механическом цехе работает член партии А. Одогов. Он не принимает участия в общественной жизни, не повышает своего идейно-теоретического уровня. Даже на собраниях Одогов — редкий гость. Какой, спрашивается, прок от такого коммуниста? А каким воспитателем среди беспартийных может быть, например, коммунист слесаря отдела главного механика Н. Никитин, которого вот уже несколько лет «воспитывает» выговорам администрации?

Почему же все-таки воспитательная работа остается у нас на низком уровне? Да, мы, авторы этих строк, признаем, что сами лично не все сделали, чтобы активизировать деятельность своей организации. Но дело еще и в том, что у нас не всегда прислушиваются к голосу рядовых коммунистов.

Приведем такой пример. Занимавший должность начальника отдела технического контроля завода Бобров систематически пьянствовал. Было потрачено немало усилий на его воспитание — ничего не помогло. Тогда коммунисты стали настойчиво предлагать перевести его с ответственного поста на другую работу. Но администра-

ция и партбюро не прислушивались к голосу коммунистов.

Другая беда: мы часто проходим мимо недопустимых проступков членов партии, проявляем излишнюю терпимость к тем, кто плохо трудится, не выполняет требований Устава партии.

Партийное собрание — школа воспитания. У нас же собрания проходят хотя и регулярно, но не всегда на высоком уровне, при малой активности коммунистов. Выступают при обсуждении вопросов почти одни и те же люди. На одном из последних собраний, например, присутствовало только 47 человек из 85, состоящих в то время на учете. Выполнение принятых решений не контролируется, многие из них остаются невыполненными. Дважды за последнее время принималось решение перевести цехи завода на полный хозяйственный расчет. Но по существу ничего не сделано.

Нам трудно судить о всех причинах ослабления активности нашей партиорганизации. Но еще одну, на наш взгляд, очень важную причину просто нельзя не упомянуть. Речь идет о руководстве первичными партиорганизациями и помощи им со стороны городского комитета партии.

Мы не знаем, как горком занимается партиорганизациями других предприятий, но мы эту помощь, прямо скажем, не очень ощущаем. Да, к нам порой заглядывают инструкторы горкома. Но, как правило, за какой-нибудь справкой, сводкой. Иногда посматривают протоколы собраний: по форме вроде все в порядке. Но мы-то изнутри видим: организаторская работа у нас не на должном уровне. Почему же с рядовыми членами партии не советуется представители горкома?

Осеню минувшего года приехал на завод первый секретарь горкома Е. Рудометов. Встретился с директором, прошелся с ним по цехам. Коммунисты трактороборочного участка хотели поговорить с тов. Рудометовым, но он прошел слишком мимо. Мы просто не помним, чтобы в цехах у нас с беседами выступали секретари горкома партии или другие руководящие работники горкома. Неужели работников горкома не волнует, что одна из крупных партиорганизаций города действует неполноценно?

Один из нас был делегатом состоявшейся недавно културной городской партконференции. И надо отметить, что о роли первичных партийных организаций в отчете горкома и в прениях говорилось об обидного мало, мимоходом. Не раскрывался опыт организаторской и идейно-политической работы после октябрьского (1964 г.) пленума ЦК КПСС, не было серьезного разговора о том, как надо работать в новых условиях.

Раньше первичную партиорганизацию называли ячейкой. Это и в самом деле боевая ячейка, где куется коммунистическое сознание членов партии, ядро, вокруг которого сплачиваются беспартийные трудящиеся. Но надо, чтобы в каждой низовой организации была полнокровная жизнь. Это важно всегда, и особенно сейчас, когда весь народ с глубокой заинтересованностью обсуждает проект Директивы XXIII съезда КПСС, когда мы развертываем борьбу за выполнение заданий первого года пятилетки.

Мы заканчиваем это письмо с твердой уверенностью, что горком партии поможет коммунистам нашей партиорганизации внимательно проанализировать причины неудач и обрести целеустремленность и бдительность. Тогда и дела на заводе пойдут лучше.

Л. ЧЕРНЫХ — слесарь-дефектовщик, **Л. ЛАШЕВ** — экономист, **З. ТЕЛЕГИН** — столяр, члены КПСС. Културский ремонтно-механический завод, Пермская область.



Отлично работает молодежь мотального цеха Вологодского льнокомбината. Этот снимок сделан на передовом участке бригады К. Ивановой. Комсорт бригады мотальщица Екатерина Смирнова (слева) и мастер смены Вера Долгичева обсуждают итоги дневного задания. Фото В. Андреева.

Принимает А. Н. Косыгин министр юстиции Швеции

23 февраля Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин принял находящегося в Советском Союзе министра юстиции Швеции Германа Клинга и имел с ним дружественную беседу, на которой присутствовал посол Швеции в СССР Гуннар В. Ярринг. (ТАСС.)

В честь славной годовщины

Первый заместитель начальника Генерального штаба Вооруженных Сил СССР генерал армии П. Ф. Батцел устроил 23 февраля в Центральном Доме Советской Армии имени М. В. Фрунзе прием по случаю 48-й годовщины Советской Армии и Военно-Морского Флота СССР.

На приеме присутствовали Маршалы Советского Союза, маршалы родов войск, генералы, адмиралы и офицеры Советской Армии, летчики-космонавты СССР.

В числе гостей были находившийся в Советском Союзе с визитом главнокомандующий Объединенной Арабской Республики адмирал С. Эззат, военные, военно-воздушные и военно-морские атташе, аккредитованные при посольствах иностранных государств.

Праздничный салют прозвучал 23 февраля в Москве, в столицах союзных республик, а также в городах-героях Ленинграде, Волгограде, Севастополе, Одессе и в крепостях-героях Бресте, Копенгагене.

ДЛЯ ТЕХ, КТО КОНЧАЕТ ШКОЛУ

Их ждут заводы

Промышленные предприятия Волгограда начали готовиться к приему нового рабочего пополнения из числа выпускников средних школ. Вот что рассказывает директор Волгоградского моторного завода И. Пилипенко:

— Раньше мы принимали в год не более 20—30 юношей и девушек. Сейчас готовимся встретить на заводе не менее 100 выпускников средних школ. Лучшие, высококвалифицированные рабочие, мастера, начальники цехов берут обязательство учить молодежь, передавать ей свои знания и опыт.

На моторном заводе немало примеров того, как молодые люди, пришедшие в цехи прямо со школьной скамьи, быстро овладевали профессией, становились в ряды лучших производственников. Год назад пришел на завод с аттестатом зрелости комсомолец Анатолий Михайлов.

Теперь он квалифицированный наладчик, ударник коммунистического труда. Хорошими рабочими стали слесари-сборщики Саша Краснов, слесарь-монтажник Володя Митрошин, автомеханик Юра Стрельцов, станочница Света Неурнова и многие другие.

Отлично зарекомендовали себя многие выпускники школ и на других предприятиях Волгограда. На нефтеперерабатывающем заводе, например, работают 87 юношей и девушек, которым еще не исполнилось 18 лет. Многие из них, успешно овладевая рабочими профессиями, продолжают свое образование в вечерних учебных заведениях. На заводе создан общественный совет по работе с подростками.

Члены совета осуществляют контроль за обучением молодежи, заботятся о создании ей хороших условий для труда, отдыха, помогают партийным и комсомольским организациям воспитывать в

Профсоюз одобряет

проект Директивы ЦК КПСС

23 февраля состоялось расширенное заседание президиума ВЦСПС, на котором был рассмотрен вопрос «О проекте Директивы XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1966—1970 годы».

С сообщением о проекте Директивы по пятилетнему плану выступил председатель ВЦСПС В. В. Гришин.

Президиум ВЦСПС единогласно одобрил проект Директивы XXIII съезда КПСС. Профсоюзным организациям предложено обсудить проект Директивы на собраниях рабочих и служащих, в советах, центральных, республиканских, краевых, областных, городских и районных комитетах профсоюзов. Президиум ВЦСПС призвал профсоюзные организации, всех рабочих, инженеров, техников и служащих, труженников сельского хозяйства, работников науки и культуры направить творческую активность и инициативу на выполнение и перевыполнение государственного плана, достойную встречу XXIII съезда КПСС (ТАСС).

юношах и девушках трудолюбивых, дисциплинированных.

Рабочее пополнение из средних школ будет в этом году принимать все предприятия Волгограда. Завод нефтеоборудования имени Петрова, например, примет в три раза больше окончивших средние школы. Не менее двух тысяч выпускников средних школ придет в профессионально-технические училища Волгоградской области. Завод имени Кирова и Волжский химический комбинат готовят открыть у себя технические училища. Большинство ребят, окончивших восьмилетние школы, будут продолжать учебу в 9-х классах. Часть же выпускников восьмилеток сможет поступить в строительные училища, в училища металлургов, текстильщиков, сельские профтехучилища.

С. КАРАТАЕВ. г. Волгоград.

В магазины, столовые...

Ныне по решению ЦК КПСС и Совета Министров СССР на работу в систему государственной торговли и потребительской кооперации берутся более трехсот тысяч выпускников общеобразовательных школ. Как будет организовано профессиональное обучение этой молодежи?

Торговых работников массовых профессий станут готовить в 159 торговых училищах и 114 кооперативных профессиональных училищах. Вместе эти учебные заведения примут около 73 тысяч юношей и девушек. В подавляющем большинстве из них срочи обучения — от одного до двух лет.

Еще быстрее, за шесть—девять месяцев, можно овладеть избранной специаль-

ностью на курсах, которые организуются при больших, хорошо оборудованных магазинах, столовых, хлебопекарнях. Их так и называют школами-магазинами, школами-столовыми. Только в системе Центросоюза на курсах будет обучаться около 50 тысяч человек. 43 тысячи юных примут школы-магазины и школы-столовые министерств торговли. Большая часть юношей и девушек, которые придут работать на предприятия торговли и общественного питания, будут овладевать профессиями без отрыва от производства.

В каких учебных заведениях сможет продолжить свое образование молодежь? Начальники управлений кадров в учебных заведениях Министерства торговли СССР

С. Н. Ерохин на это ответил так:

— В системе государственной торговли в потребкооперации восемь вузов. Еще в одиннадцати институтах открыты торговые-экономические факультеты. Работает около двухсот техникумов, кооперативных техникумов. В эти учебные заведения специальные учебные заведения принимают в первую очередь тех, кто хорошо зарекомендовал себя на работе в торговле. Перед юношами и девушками, которые придут к нам по окончании общеобразовательных школ, открываются широкие возможности для получения на заочные и вечерние отделения вузов и техникумов.

В. ГРИШИН.

РУБЕЖИ ПЯТИЛЕТКИ

ОБСУЖДАЕМ ПРОЕКТ Директивы XXIII съезда КПСС

Научно обоснованные методы все глубже и прочнее утверждаются в планировании и управлении народным хозяйством в нашей стране. Последовательное проведение этого курса исключает какой-либо хаотизм в решении экономических проблем и предполагает точную, полную, объективную и своевременную информацию о состоянии производства, наличии ресурсов, потребностях каждой отрасли и каждого производственного объединения. Для этого необходимы точные количественные расчеты межотраслевых балансов, количественные оценки того, к каким результатам приведут те или иные народнохозяйственные мероприятия.

Теперь даже многие наши идеологиические противники признают принципиальное преимущество планового хозяйства перед хаотическим хозяйством, основанным на принципе так называемого «свободного предпринимательства». Но для того, чтобы плановое хозяйство дало наибольший эффект, необходимо в полной мере реализовать заложенные в нем преимущества.

Каждому ясно, что настоящий план должен удовлетворять основному условию — быть сбалансированным. Действительно, можно ли назвать планом таблицу с цифрами выпуска продуктов, если, скажем, запланированное производство продукта «А» не обеспечивает выпуск продукта «Б». Это элементарное требование, но, к сожалению, оно далеко не всегда учитывается в наших планах. И причина этого не в плохих плановиках, а главным образом в огромной трудоемкости

работы, которую нужно провести для составления сбалансированного плана.

Для современного хозяйства число укрупненных групп продуктов (речь идет именно об укрупненных группах, а не об отдельных видах продукции) измеряется сотнями тысяч наименований. Производство продуктов тех или иных групп тесно связано. Если попытаться арифметически выразить масштабы этих связей, то можем сказать, что между этими группами продуктов существуют по крайней мере миллиарды связей. И они должны быть количественно учтены в плане.

Если перевести балансирование плана на язык арифметических операций, то их количество за год выражается цифрой единица с пятнадцатью нулями. Что это значит? Возьмем сначала старую вычислительную технику — арифмометры или даже более совершенные электрические клавишные машины, которых у нас, кстати говоря, далеко не достаточно. С помощью такой техники человек при очень напряженном труде может в течение дня выполнить не более двух тысяч арифметических операций. Для этой работы, даже без учета необходимости написания множества промежуточных документов, потребовался бы штат сотен работников, превращающий миллиард человек в пять раз больше, чем все население Советского Союза.

Речь пока шла о составлении лишь сбалансированного плана. Если же мы захотели бы сделать его хотя бы приближающимся к оптималь-

му, т. е. выбрать лучший вариант из сравнительно небольшого числа планов, то количество арифметических операций возросло бы еще в несколько раз. Но, кроме того, необходим постоянный контроль за выполнением плана, требуется в оперативном порядке проводить распределение производства отдельных продуктов в каждой группе, непрерывно следить за их спросом и потребностями, особенно товаров народного потребления.

Ясно, что полное решение задачи научного планирования и управления народным хозяйством может быть осуществлено только в результате настоящей технической революции в средствах обработки экономической информации. Основой этой революции является современная вычислительная техника. Какими бы «страшными» ни показались приведенные выше цифры, для электронных вычислительных машин они не представляют неразрешимой проблемы. Будем, к примеру, ориентироваться не на самый современный уровень вычислительной техники, а на ее уже «продвинутый этап», то есть на машины с производительностью порядка 100.000 операций в секунду. Для выполнения 10¹⁶ операций в год (в десяти раз больше минимальной оценки) таких машин понадобится около четырех тысяч. Задача эта технически совершенно реальна. Следует сказать, что в настоящее время во всем мире действует свыше 30 тысяч электронных вычислительных машин.

Разумеется, проблема не ограничивается лишь произ-

водством необходимого количества машин. Не менее важно правильно организовать их работу. Другими словами — создать общегосударственную оперативную систему обработки экономической информации, в которой отдельные вычислительные центры были бы объединены линиями связи для обеспечения непрерывной разветвленной циркуляции информации и ее всестороннего анализа.

Эта система должна «пронизывать» всю структуру народного хозяйства — от отдельных предприятий до Госплана СССР. Чтобы она могла нормально функционировать, должна быть перестроена и коренным образом переработана форма первичной документации. Бумажные полноты, которые сейчас обычно заполняются в бухгалтериях и плановых отделах, для этой цели совершенно непригодны. Ведь перевод такой информации в сведения, воспринимаемые машиной, потребовал бы штата более квалифицированных работников, чем обычные счетные работники бухгалтерии. А это неизбежно создало бы «пробку» в системе. Таким образом, уже самый первичный документ должен иметь форму, пригодную для непосредственного ввода в машины.

Возникает и другой вопрос: готова ли наша промышленность обеспечить потребности народного хозяйства в вычислительных машинах? К сожалению, мы должны констатировать, что положение здесь далеко не «радужное».

Вычислительная машина представляет собой слож-

ный комплекс различных устройств. Их можно разделить на две основные группы: устройства, перерабатывающие и хранящие информацию, и устройства, воспринимающие и выдающие информацию. К первой группе относятся устройства, объединяемые иногда общим названием «центральный вычислитель». Они представляют собой электронные приборы, которые обеспечивают автоматическую обработку информации, введенной в машину, то есть выполняют все необходимые вычисления, а также логический анализ по заданным программам. Устройство второго типа, в которых, помимо электроники, существенную роль играют механические элементы весьма высокой точности, обеспечивают ввод в машину исходных данных и вывод информации в форме, пригодной для дальнейшего непосредственного использования. Разумеется, что «принципиальная» часть вычислительной системы составляет именно центральный вычислитель. Это как бы мозг и нервная система машины. Устройство приема и выдачи информации — внешние устройства — являются как бы органами чувств, руками и языком машины. В то время как «мозг» наших машин за последнее время достиг большого совершенства и, можно сказать, находится на вполне современном уровне, их внешние устройства далеко не удовлетворяют всем требованиям обработки большой массы экономической информации.

В связи с этим приведем такой характерный факт. За последний год был принят

и рекомендован к серийному производству ряд новых образцов вычислительных машин. Государственными комиссиями проводились длительные испытания их в непрерывной работе. Во всех этих случаях не наблюдалось ни одного отказа, ни одного сбоя центральных вычислителей. Надежность этих устройств оказалась выше требований технических условий. В то же время надежность внешних устройств оказалась ниже технических условий. Причем в самих условиях заранее было «заложено» определенное отставание внешних устройств от электронной части машины.

Создавшееся положение может быть, конечно, объяснено историческим ходом развития нашей вычислительной техники. Наши первые машины создавались исключительно для расчетов научных и технических в той мере, в которой это необходимо для создания объектов новой техники. Что же касается применения вычислительных машин для экономических расчетов, то их необходимость в этом отношении недооценивалась и даже оспаривалась многими экономистами.

Для научных расчетов характерно малое количество исходных данных (десятки и даже единицы исходных параметров, в очень редких случаях — десятки тысяч), над которыми для решения определенной задачи производится огромное количество вычислений. Результат выводится в виде сравнительно небольшой таблицы чисел. Поэтому для научных расчетов определяющим ка-

чеством машины является ее быстродействие. Из-за небольшого объема входной и выходной информации тут можно было мириться с несовершенством внешних устройств.

Экономические расчеты носят прямо противоположный характер. Здесь при решении сложных задач мы имеем дело с объемом входной информации, измеряемым десятками в сотнями миллионов слов и цифр. Выходящая информация также имеет огромный объем. Но главное в том, что она должна быть представлена в виде окончательных документов, а не бесконечных лент цифр, обработка которых требует столь длительного времени, что сводит на нет весь эффект быстродействия машины.

Именно недооценка применения вычислительных машин в экономике привела к «ножницам» между их электронным мозгом и внешними устройствами. Разработка вычислительных машин у нас началась с запозданием примерно на пять лет по сравнению с США. Это было вызвано теми потерями и трудностями, которые мы испытали во время войны и сразу после ее окончания. Над внешними же устройствами по-настоящему у нас стали думать со значительным запозданием. В результате мы стоим сейчас перед проблемой — в максимально короткие сроки коренным образом улучшить качество, соразмерность (и, конечно, количество) выпускаемых промышленностью внешних устройств.

Для решения этой проблемы должны быть использованы

все возможности. Однако делается это пока далеко не наилучшим образом. Мы критикуем, и совершенно справедливо, тех руководителей предприятий и конструкторских бюро, которые вместо того, чтобы посмотреть, что у нас имеется в определенной области готового, начинают непременно изобретать все сами. То же самое происходит порой и по отношению к зарубежной науке и технике. Иногда мы изобретаем изобретение. Яркий пример тому — внешние устройства вычислительных машин. Мирная вычислительная техника располагает неплохими устройствами, изобретенными серийно. Необходимо разумно использовать зарубежный опыт в этой области.

Мне кажется, что ссылка на необходимость затраты валюты для покупки таких устройств или приобретения лицензий — весьма сомнительное обоснование. Затраты эти, наперво, не намного превышают расходы на разработку конструкций и освоение производства. Но, кроме того, есть такой важный фактор, как фактор времени. Его трудно оценить в деньгах, но этот фактор, как мы все хорошо понимаем, определяет ход экономического соревнования.

Задача создания современных вычислительных машин — важнейшая проблема технического прогресса и экономического развития страны. Для ее решения должны быть безотлагательно приняты самые эффективные меры. И совершенно правильно в проекте Директивы XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану предусматривается применение вычислительной техники в народном хозяйстве, значительное расширение производства электронно-вычислительных и управляющих машин.

Академик **А. ДОРОДИЦЫН.**

НАРОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА

ВЫСОТЫ РАЗВИТИЯ

НАШИ ЗАРУБЕЖНЫЕ ИНТЕРВЬЮ

ВЕЛИКИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА СОЦИАЛИЗМА

Корреспондент «Правды» в Токио В. Овчинников обратился к генеральному секретарю Японской Федерации профсоюзов рабочих угольной промышленности (ТАИРО) Сигэо Камбара с просьбой поделиться своими мыслями о проекте Директивы по новому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР. С. Камбара сказал:

Для японских рабочих, как и для трудящихся всего мира, опубликование проекта Директивы новой советской пятилетки является еще одним предметным уроком науки о социализме, а если взглянуть шире — то и науки о капитализме тоже. Знакомясь с проектом Директивы, японский пролетариат испытывает не только чувство радости и гордости за своих советских братьев. Каждая цифра, каждая строка напоминает ему о том, что социалистический общественный строй отличается от капиталистического, как день от ночи.

Что больше всего произвело впечатление на нас, японских трудящихся, в наметках нового пятилетнего плана? Гармоничное сочетание роста производства с увеличением национального дохода, с повышением жизненного уровня народа в целом.

У нас, в Японии, правящая либерально-демократическая партия несколько лет назад провозгласила «политику ускорения национального дохода». Однако шумиха об «ускоренных темпах развития экономики» принесла японским рабочим не улучшение жизни, а угрозу оказаться за воротами из-за разразившегося ныне спада.

Сопоставляя новый советский план с окружающей нас действительностью, мы, япон-

Благодарность за поздравления

В связи с поздравлениями, направленными Председателем Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорным председателю Революционного совета и премьер-министру Бирманского Союза Не Вину, на имя Н. В. Подгорного получена ответная телеграмма Не Вина.

«Я искренне благодарю Ваше Превосходительство, Президенту Верховного Совета СССР и народ Союзов Советских Социалистических Республик, — говорится в телеграмме, — за сердечные поздравления и добрые пожелания, направленные по случаю восемнадцатого годовщины независимости Бирманского Союза. Я счастлив воспользоваться этой возможностью, чтобы передать Вашему Превосходительству и советскому народу наилучшие пожелания и горячие приветия от народа Бирманского Союза и от себя лично».

На имя Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгина также получена ответная телеграмма председателя Революционного совета и премьер-министра Бирманского Союза Не Вина, в которой он благодарит за поздравления по случаю 18-й годовщины независимости Бирманского Союза и выражает надежду, что дружба между двумя странами будет развиваться и в будущем.

Встречи министров

Министр иностранных дел СССР А. А. Громыко 23 февраля встретился с государственным министром по иностранным делам Великобритании лордом Чалфонтном и имел с ним беседу.

Министр техники Великобритании Франк Казено 23 февраля встретился с министром внешней торговли СССР Н. С. Патоличевым. (ТАСС.)

Условия декларации

Выполняются

ДЕЛИ, 23. (ТАСС). Министр обороны Индии Я. Б. Чаван заявил сегодня перед членами обеих палат индийского парламента, что отвод индийских войск от линии индийско-пакистанской границы будет завершён к 25 февраля, как было предусмотрено условиями Ташкентской декларации и последующими соглашениями.

Чаван подчеркнул, что после подписания Ташкентской декларации было зарегистрировано лишь небольшое число нарушений соглашения о прекращении огня. Инциденты, которые имели место за это время, по большей части носили характер случайностей. Нормальное положение сохраняется также на границе с Восточным Пакистаном.

Гизена прибыл в Браззавиль

ПАРИЖ, 23. (ТАСС). В опубликованном сегодня коммюнике министерства иностранных дел Конго (Браззавиль) говорится, что Антуан Гизена прибыл вечером 19 февраля в Браззавиль.

Суд над Унтунгом

ЛОНДОН, 23. (ТАСС). Сегодня в Даккаре начнется суд над подполковником Унтунгом, бывшим командиром батальона личной охраны президента Индонезии Сукарно. Как сообщает корреспондент агентства Рейтер из Даккары, Унтунгу предъявлено обвинение в государственном изменении и руководстве «джангелом» 30 сентября.

КОРОТКО

* Главкомандующий военноморскими силами Объединенной Арабской Республики адмирал С. Зээат и сопровождающие его лейтенант В. И. Пеннин и волюнтер венок. Они побывали в музее-панораме «Бородина битва» в Центральном музее Вооруженных Сил СССР.

Януш ХРЫНКЕВИЧ
Министр тяжелой
промышленности ПНР

бы за выпуск продукции, полностью отвечающей современным требованиям. Поэтому такая работа будет последовательно проводиться и в будущем.

В настоящее время на заводах в фабриках Польши разработаны подробные программы модернизации выпускаемой продукции, усвоения освоения выпуска новых изделий. В этих программах учтен широкий круг вопросов, касающихся использования технической базы предприятий, дальнейшего расширения конструкторских и технологических бюро, лабораторий, экспериментальных цехов, пилотных мастерских и т. д.

Стремимся создать прочную основу повышения технического уровня продукции, мы вводим на предприятиях «свидетельства допуска изделий в производство». Они выдаются ведущим в каждой отрасли промышленности научным исследовательским учреждением с учетом оценки, данной модели внешнего вида и других организационных. Свидетельства определяют, к какой группе относится изделие, и содержат рекомендации по его усовершенствованию.

Решение сложной проблемы повышения качества продукции требует осуществления многих разнообразных мероприятий. Особое внимание обращается на подготовку производства, на обеспечение его материалами, деталями и полуфабрикатами высокого качества. Большое значение мы придаем также организации производственного процесса и постановке технического контроля.

На предприятиях тяжелой промышленности разрабатывается система мероприятий, направленных на устранение обезлички рабочих и

контролеров, ответственных за выпуск продукции, помеченной знаком высшего качества. Этим мы преследуем цель создать объективную основу для материальной заинтересованности рабочих и специалистов.

Так, например, на заводском уровне в городе Быдгощ каждая бригада и отдельные рабочие помечают свои изделия подбором ниток определенных расцветок. Благодаря этому нетрудно установить, кем изготовлен кабель, кто из контролеров выпустил его за ворота предприятия. На заводах радиотелевизионной промышленности мы ввели еженедельную проверку отобранных по жребью аппаратов для того, чтобы определить их среднее межаварийное время использования. По результатам проверки делаются соответствующие выводы и принимаются необходимые организационно-технические меры.

Предприятия тяжелой промышленности в борьбе за повышение качества продукции стремятся как можно лучше сочетать организационно-технические меры с системой экономических стимулов, создать у рабочих коллективов материальную заинтересованность в наилучшем выполнении поставленных задач. В этих целях сверх фонда предприятия заводы и фабрики получают дополнительные средства за каждый процент изделий высшей группы в общей стоимости продукции.

Предусматривается, что в дальнейшем фабрично-заводские цены на машины и оборудование будут устанавливаться в зависимости от того, к какой группе относится изделие, — чем выше группа, тем выше цены. Рассматривается возможность дифференциации заработной платы некоторых категорий работников в зависимости от доли изделий высшей группы в общей стоимости продукции.

Эффективность проводимых экономических и организационных мероприятий находится в прямой зависимости от повышения профессиональной квалификации кадров, роста их сознательности, понимания важности поставленных задач и повышения качества продукции. Мы стремимся создать на предприятиях атмосферу глубокого уважения и тем, кто создает изделия высокого качества, кто честно и добросовестно выполняет производственные задания, заботится об авторитете своего коллектива, борется за честь марки отечественной продукции.

Проблемы качества в современном мире решаются у нас при непосредственном участии местных партийных организаций, систематически рассматриваются всевозможными комитетами ПОРП. Обсуждение этих вопросов партийными организациями способствует созданию лучших условий для вскрытия и использования внутренних резервов, мобилизации всех трудящихся на борьбу за осуществление решений ЦК съезда ПОРП.

Работники тяжелой промышленности Польши будут внимательно следить за разразившимися в Советском Союзе всенародным обсуждением проекта Директивы ЦК съезда КПСС, чтобы использовать у себя в стране все что интересно и полезно, что будет высказано советскими рабочими, инженерами, учеными.

Новая пятилетка Польши — это пятилетка качественного роста всей нашей промышленности. Коллективы предприятий тяжелой индустрии находятся в первых рядах тех, кто своим трудом помогает быстрее и успешнее выполнять эту большую общенародную задачу.

г. Варшава.

НАРОДЫ СЛАВЯТ СОВЕТСКИХ ВОИНОВ

ВАРШАВА. В Польском государственном театре состоялось торжественное заседание, посвященное 48-й годовщине Советской Армии и Военно-Морского Флота. На заседании присутствовали члены Политбюро ЦК ПОРП, министр национальной обороны маршал Польши Мариан Спыхальский, другие видные государственные и партийные деятели. С докладом выступил заместитель министра национальной обороны ПНР генерал Г. Корчинский.

ПРАГА. В эти дни в городах Чехословакии, в частях и подразделениях чехословацкой армии проходят торжественные собрания и вечера. На собраниях в Праге выступил начальник пражского гарнизона генерал Хлад. Он подчеркнул исторические заслуги Советской Армии в разгроме фашизма, в освобождении Чехословакии и других европейских стран от фашистской оккупации.

БЕРЛИН. Многолюдные делегации берлинских трудящихся с венками, живыми цветами прибыли в Трентовари. Войны Национальной народной армии возлагают в честь победивших советских воинов. Венки возлагаются от первого секретаря ЦК СЕПГ, председателя Государственного совета ГДР В. Ульбрихта, ЦК СЕПГ, Совета Министров, ЦК КПГ, Национальной народной армии. На церемонии присутствовали председатель Совета Министров ГДР В. Штоф,

члены и кандидаты в члены Политбюро ЦК СЕПГ.

СОФИЯ. В городах и селах Болгарии проходят торжественные собрания, газеты публикуют статьи, посвященные знаменательной дате. Сегодня наш народ бойцы и командиры Народной армии вместе с трудящимися социалистических стран и всем прогрессивным человечеством выражают самые сердечные чувства советским людям по случаю Дня могучей и непобедимой Советской Армии, пишет «Работническо дело».

БУХАРЕСТ. Торжественное собрание по случаю годовщины Советской Армии и Военно-Морского Флота состоялось в Центральном Доме армии. О славном боевом пути Советской Армии, о румыно-советском братстве по оружию рассказал генерал-майор Константин Попа.

УЛААНБАТОР. В Доме офицеров состоялось торжественное собрание. В президиуме находились члены Политбюро ЦК МНРП Д. Молонжамц, С. Лувсан. С докладом выступил первый заместитель министра по делам Народной армии МНР, начальник генерального штаба армии генерал-лейтенант В. Цог.

ХАНОЙ. Здесь состоялось торжественное собрание, посвященное 48-й годовщине Советской Армии и Военно-Морского Флота. На собрании присутствовали представители вьетнамской Народной армии и общественности столицы ДРВ.

Заявление Вальдека Роше

ПАРИЖ, 23. (Соб. корр. «Правды»). Газета «Юманите» опубликовала беседу генерального секретаря Французской коммунистической партии Вальдека Роше с корреспондентом агентства Франс Пресс по поводу состоявшейся на днях пресс-конференции де Голля. Оценивая его высказывания, В. Роше выразил мнение, что де Голль не извлек уроков из последних президентских выборов. В. Роше напомнил в этой связи о состоявшейся в ходе выборов перебаллотировке, в фактор которой проявилось законное недовольство реакционной экономической и социальной политикой правительства. В. Роше отметил далее, что в социальных вопросах не было сказано ничего нового, лишь выражена поддержка плану Дебре, характерной чертой которого является сокращение налогов на капиталистов, в то время как трудящиеся, чья зарплата блокирована, испытывают на себе повышение цен, тарифов, квартплаты и налогов.

По поводу проблемы Вьетнама де Голль вновь подчеркнул стремление Франции осуществлять политическое урегулирование в духе Женевских соглашений. Все французы, которым дорого дело мира, заявил генеральный секретарь ФНП, могут лишь решительно выступать против американской агрессии по Вьетнаму и желать политического урегулирования в духе уважения независимости вьетнамского народа.

Б. КОТОВ.



Демократическая Республика Вьетнам. Справа на этом снимке — воздушный пират, американский летчик капитан Вальтер Н. Глабб. Он безжалостно бомбил мирные вьетнамские города и села, с холодной жестокостью убивал детей, женщин, стариков. Меткий огонь зенитчиков сжег пиратский самолет. Бойцы вьетнамской Народной армии и местные жители захватили в плен прыгнувшего на парашюте бандита. Тяжкие преступления совершил Глабб. Суровой каре заслуживает он. Но не слепая месть, а чувство гуманности руководит вьетнамской санитаркой, которая перевязывает рану пленному летчику.

Фото ВИА — ТАСС.

ЕЩЕ ОДИН БЛОК?

Едва ли кратковременное пребывание в Австралии доставило удовольствие вице-президенту США Хамфри и его свите. У здания парламента, где проходили переговоры Хамфри и австралийского премьера Холта, постоянно дежурили демонстранты, размахивая плакатами и транспарантами, которые в саркастических словах выражали отношение австралийцев к американской агрессии во Вьетнаме. «Прекратите бомбардировки», «Сколько вы сегодня утопили детей?», «Прочь из Австралии, вербовщики пушечного мяса» — вот лишь некоторые из лозунгов, повсюду сопровождалших Хамфри.

На демонстрации протеста собрались не только жители Канберры. Делегации прибыли из Сиднея, Ньюкасла, Ливерпула и даже Мельбурна. Они представляли самые разные слои населения — профсоюзы портовиков и докеров, строителей и металлургов, женские, молодежные и организации сторонников мира.

Откровенно говоря, — сказал мне секретарь Ассоциации за международное сотрудничество и разоружение Г. Андерсон, — мы сами не ожидали, что столько людей может прийти из разных городов в Канберру. Это убедительный ответ на лживое утверждение американского посла Кларка, будто бы 90 процентов австралийского народа поддерживают политику США во Вьетнаме.

О чем же вел переговоры Хамфри в Австралии? Сан-Хамфри, выступая на пресс-конференции, уверял, что его «единственным» делом было «проинформировать некоторых друзей на Дальнем Востоке» об итогах голландского совещания Джонсона с сайгонскими правителями. Он подчеркнул, что ничего не происходило в Австралии, которая сама знает, что нужно делать.

Однако австралийцы отлично понимают, о чем шла речь во время переговоров. И не случайно в Канберру газета «Обсервер» вывешивала на видном месте информацию на тему: «Австралийцы не хотят быть частью блока».

Ю. ЯСНЕВ.
(Соб. корр. «Правды»).

г. Канберра.

КАНАДЦЫ ОТВЕЧАЮТ ГЕНЕРАЛУ ТЭЙЛОРУ

ОТТАВА, 23. (Соб. корр. «Правды»). Выступая на пресс-конференции в Торонто, генерал Максвелл Тэйлор, бывший посол США в Сайгоне, а ныне военный советник президента Джонсона, заявил, что Соединенные Штаты хотели бы видеть активное участие Канады во вьетнамской войне. Тэйлор являлся предположением, какая из последующих реакция. Ответ американскому генералу был дан почти незамедлительно. Нет, он пришел не из Оттавы, где находится канадское правительство. Попытки Пентагона втянуть Канаду в военные авантюры США встречают решительный отпор со стороны простых канадцев.

На днях две тысячи человек, преимущественно молодежь, колонной прошли по центральным улицам Монреаля и устроили демонстрацию протеста перед зданием американского консульства. Плакаты в руках демонстрантов красноречиво показывали, чего требуют канадцы: «Янки, убирайтесь домой», «Вьетнам для вьетнамцев».

Вечером в Монреале состоялся массовый митинг, созванный традиционными различными организациями. На нем выступил профессор Иальского университета.

Вот что сказал один из участников митинга: «Мы не хотим, чтобы Канада была частью блока, который поддерживает войну во Вьетнаме. Мы хотим, чтобы Канада была страной мира».

Б. ХОДАКОВСКИЙ.

(США) Стоутон Линд, совершивший недавно поездку в ДРВ.

— Я считаю, — сказал Линд, — что Соединенные Штаты систематически и преднамеренно совершают против вьетнамского народа военные преступления, наказуемые в соответствии с решениями Нюрнбергского трибунала, и обязаны народом Америки и весь мир отослать характера своей политики.

На следующий день более тысячи человек заполнили Карпентер-холл в Торонто, где проходила конференция, посвященная вопросу об отношении Канады к войне во Вьетнаме.

Каждый из нас должен как можно чаще публично заявлять, что Соединенные Штаты виновны в величайшем преступлении против человечества, что они пытаются «увековечить» ужасную несправедливость, — заявил из

вестный канадский писатель Фарли Муат.

Участники конференции единодушно приняли резолюцию, осуждающую агрессию США и поведение канадского правительства, закрывающего глаза на эти агрессивные действия.

Активные выступления в Монреале и Торонто — лишь два эпизода из расширяющейся кампании протеста против опасной политики США и двойственной позиции правительства Канады. Во время недавних дебатов по бюджету министерства иностранных дел ряд членов парламента от этой партии резко критиковал безраздушную авантюристическую политику Вашингтона и требовал, чтобы правительство Канады заявило решительный протест против эскалации войны в Юго-Восточной Азии.

В. ОЗЕРОВ.

Пиратские налеты на ДРВ

ХАНОЙ, 23. (ТАСС). Американская авиация продолжает совершать налеты на территорию Демократической Республики Вьетнам. 21 февраля несколько групп американских истребителей, базировавшихся на кораб-

лях 7-го флота США и на американских базах в Южном Вьетнаме и Таиланде, неоднократно вторгались в воздушное пространство ДРВ, бомбили и обстреливали населенные пункты и промышленные объекты в провинциях Куангбинь, Хатинь и Лайтун.

Миссия связи верховного командования вьетнамской Народной армии направила Международной комиссии по наблюдению и контролю во Вьетнаме послание, в котором выражала протест против этих актов агрессии.

НА ПОТРЕБУ БОННУ

БЕРЛИН, 23. (Соб. корр. «Правды»). Боннские и западноберлинские «ультра» шумно аплодируют оккупационным властям трех западных держав и сенату, запретившим проведение первого съезда Социалистической единой партии Германии Западного Берлина. «Бонн», — пишет «Ди вельт», — приветствует решение союзников. Это решение и в самом деле принято на потребу реакционных сил на Рейне.

История подготовки этой акции против демократического и мирного развития в Западном Берлине — это история сговора правых «ультра» из ФРГ с военными властями Западного Берлина и реакционными деятелями западноберлинского сената. Как раз незадолго до предполагаемого съезда сюда зачастили боннские политики. Они добились своего — грязную работу взяли на себя оккупационные власти. Именно они направили письмо сенату, сообщая, что решили запретить проведение съезда «в намеченное время и в намеченном месте».

Сенат мгновенно подхватил эту «инициативу», и на свет было произведено уже совместное заявление. Приводя в нем на словах, что Социалистическая единая партия Германии Западного Берлина «по союзническому праву является партийной, а не политической», авторы этого документа выдвигают затем явно не выдерживающий никакой критики предлог для запрещения проведения съезда.

Работа съезда, по их мнению, выходит «слишком далеко за приемлемые рамки». Какие рамки имеются в виду? Уж не те ли, в которых действуют в Западном Берлине реваншистские и милитаристские организации,

пользующиеся благосклонностью и покровительством сената?

«Данное мероприятие, — утверждают западноберлинские унтеры пришибеи, — подверглось бы опасности общественной безопасности в городе». Еще был проведен съезд партии, которая выступает за демократию, мир, прогресс, нарушив бы привычную атмосферу застывших мест. То ли дело, когда здесь проходят заседания западногерманского бундестага с его поджигательскими речами и неумными реваншистскими притязаниями!

Сейчас оккупационные власти, сенат и послушная им пресса пытаются оправдать это незаконное решение. Но произвол остается произволом.

Каковы же истинные причины этого акта? Известно, что вся деятельность Социалистической единой партии направлена на то, чтобы Западный Берлин был городом мира и спокойствия. В принятом в октябре прошлого года программном заявлении СЕПГ «По какому пути должен идти Западный Берлин» указывается: «Как граждане Западного Берлина мы объединяемся в Социалистическую единую партию на основе конституции этого города, чтобы демократическим путем участвовать в политическом волеизъявлении населения и в решении им судьбы города. Наши цели отчетливы и ясны: мы хотим мира и безопасности, социального, культурного и общественного прогресса Западного Берлина». Социалистическая единая партия выступила в своем заявлении за нормальные дружественные отношения Западного Берлина со всеми странами Запада и Востока, прежде всего ближайшим со-

седом — Германской Демократической Республикой, а также с ФРГ. Эта программа западноберлинских коммунистов стала предметом общественной дискуссии в Западном Берлине, получила поддержку среди трудящихся и прогрессивной общественности.

Этого, видимо, и страшатся те, кто хочет запереть за Западный Берлин печальную известность «фронтонного города», где бы беззаконно не орудовали реваншистские и агентурные организации, подпольные гангстерские банды, то и дело совершающие налеты на государственную границу ГДР.

Запретив проведение съезда СЕПГ в Западном Берлине, оккупационные власти и сенат явно пошли на поводу у правых кругов Бонна, которые пытаются расправиться со всеми, кто препятствует превращению Западного Берлина в опасный очаг международных трений и напряженности. Не случайно, особенно в последнее время, в Западном Берлине по сигналу из Бонна развевается террористический поход

против демократических прав и свобод населения Западного Берлина, против всех, кто осуждает реваншистскую, милитаристскую политику правящих кругов ФРГ.

Те, кто стоит у кормила власти в Западном Берлине, любят расписывать о том, что он является, мол, «обществом свободы и демократии». Запрет съезда СЕПГ — открытое саморазоблачение лжецов и лицемеров. Он показывает всей европейской и мировой общественности истинную, отталкивающую физиономию властей города, которые стремятся преследовать и травить всех инакомыслящих, пытаются утвердить право полицейского кулака.

Однако боннская и западноберлинская реакция, запретив проведение съезда СЕПГ, рано торжествует победу. Честные голоса правды, разума, доброй воли звучат и будут звучать в Западном Берлине. И их не смогут заглушить ни громкоговорители реваншистских вопли, ни заигушники.

В. КУЗНЕЦОВ.

ПРОТЕСТ ПРОТИВ ПРОИЗВОЛА

ЗАПАДНЫЙ БЕРЛИН, 23. (Соб. корр. «Правды»). Вчера здесь состоялось чрезвычайное заседание правления СЕПГ Западного Берлина. Правление рассмотрело вопрос о запрещении военных властями западных держав и западноберлинским сенатом проведения первого съезда СЕПГ Западного Берлина, который должен был состояться 25—27 февраля.

В опубликованном коммюнике заседания указывается, что правление СЕПГ Западного Берлина решительно протестует против волеизъя-



Фото В. Шапошникова. (АПН).

ОСЛО, 23. (По телефону). Се- това ла москвичка Р. Ачми

А. Колчина на дистанции.

СОПЕРНИКИ ЗНАКОМЫ

Бельгия, Польша и Люксембург; 8. Англия, Шотландия, Сев. Ирландия и Уэльс.

Предварительные игры начнутся сразу после финальной части чемпионата мира в Лондоне, а закончатся к 28 февраля 1968 года. Команды проведут в группах между собой по два матча (на своем поле и поле соперника). Победитель каждой группы выступит в четвертьфинале.

Сборной СССР знакомые соперники. Команды финалистки Греции по два раза проиграли советским футболистам, а вот в пяти встречах со сборной Австрии лишь однажды (в 1958 г.) перевес был на стороне наших спортсменов.

Но встреча с ним меня, мягко говоря, разочаровала. Правда, Петр Федорович знает «дело» изнутри. Он бегло листает толстенную папку материалов проверки и цитирует их, почти не заглядывая в текст, целыми страницами. Он уверенно сыплет цифрами, датами и именами свидетелей (кстати сказать, большинство из них

МНОГО ШУМУ...

Две бывшие сотрудницы Елгавского строительного треста обратились в горком партии с письмом о неблагоприятном состоянии дел в трестовском домоуправлении. Любопытная деталь: обе

Но встреча с ним меня, мягко говоря, разочаровала. Правда, Петр Федорович знает «дело» изнутри. Он бегло листает толстенную папку материалов проверки и цитирует их, почти не заглядывая в текст, целыми страницами. Он уверенно сыплет цифрами, датами и именами свидетелей (кстати сказать, большинство из них

— Вы же понимаете: рабочие общепитные. Мужчины и женщины, которые по-зволяют думать о ней плохо. Воспитательный фактор уничтожаете?

Я изо всех сил стараюсь

Какое же чудо сохранило в чистоте трудовую книжку Светланы Занкиной? Как произошло что обвиненная в серьезных проступках сотрудница сосободжена все-таки осталась в живых? Или иную? Для Василия Ивановича это, кажется, вопрос лишнего самозащита. Он и не пытается скрыть раздражения:

И Светлана, колебавшаяся и плакала, подала заявление. До последнего дня ерилла, что руководители не проявят твердость в принципиальности. Но люди заняты и думать копыта защиты маленького по должности работница не затеют. Секретарь горкома Карун, порянок-таки заставил заглянуть в записную книжку на паропротом ошад членов комиссии. ашая выход приемлемый. только Светлана Занкина осталась в обиде. В небольшом городе и худие, и добрые ется быстро становятся общим достоянием, и не так-то легко ей после всех этих шумных событий, оброших к тому же, как снежный ком, тол-

бинения там, где они не
ежат? Не подошла по
ловным качествам — пред-
ложите перевести на дру-
ое место, как и сози-
стутные в тресте. А созда-
е видимость «криминала»,
росать тень на порядо-
е женщины и тем самым
ежить, искалять ее
ичную жизнь, вещь, про-
ывающуюся всему распо-
ежению нашей жизни. Пред-
ежность — плохой путь
есть в делах, где заменяны
остояние, честь в доброе
е человека.

Вера ТКАЧЕНКО.
(Спец. корр. «Правда»).

г. Елгава
Латвийской ССР.

Земля и люди.

**НА ЭКРАНАХ
ТЕЛЕВИЗОРОВ**

24 февраля

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 12.40—
«Судьба мира по фигурному
искусству. Парное катание.
Передача из Давоса (Швейцария).
13.15 — «Здоровье».
17.00 — Для детей. «Кто как
хочет строить». 17.30 — На

**НАШ АДРЕС: МОСКВА,
ТЕЛЕФОНЫ:**

Справоч-
ные
Издатель-

Ордена Ленина телеграм-
мным В. К.

Б 03343. 50102.

ФИЛИПТ ХМАТ ин. М. ГОРЬ
ОГО — утро — Другим и годы
вечер — Иду на росу
МАЛЫШ ТЕАТР — утро —
мные вещи; вечер — Героя
степлана.

КАКАЯ БУДЕТ ПОГОДА

Сегодня в Москве и Московс
кой области ожидается теплая
погода. Температура 1—3 град
уса тепла. Утром слабые
ветры, местами туман. Ветер
западный.

17, ул. «ПРАВДЫ», 24.
Бюро редакции — д 1-73-00
ночь — д 3-11-03.

ли газеты «Правда»
Ленина.

Изд. № 273. **52**